

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Dicarbonsäuregemisch C10 C11 C12 CAS Nr. : 111-20-6+1852-04-6+693-23-2



Chem. Bezeichnung :	Dicarbonsäuregemisch C10 C11 C12
chem. Charakterisierung :	Gemisch aus Sebazin-,Undecandi, und Dodecandisäure
Aussehen :	weisse Schuppen
Gehalt 1 :	min 98 % Dicarbonsäuren
Gehalt 2 :	Sebazinsäure 8-11% Undecandisäure 47-52 % Dodecandisäure : 39-42 %
Wasser :	max 0,5 %
Dichte :	1,02

Verpackung :	Säcke, Bigbags
Einecs :	all components listed
CAS Nr. :	111-20-6+1852-04-6+693-23-2
WGK :	1
Sonstiges :	Nitrate und Nitrite: nicht nachweisbar Monobasische Säure: max 0,4 %
Allgemeine Infos :	Schmelzbereich 90 - 134 °C
Anwendung :	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Kennzeichnung :	GHS07
Warengruppen :	CARBONSAEUREN, Carbonsäuren- Gemische

Version: 16.08.2023

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

